



热门文章

用多元线性

国外汇储备

何加强会计

国衍生金融

间借贷利率

章

章

品市场竞争

业银行走混

国存款保险

国创业板市

华夏并购案

[2006年9月]进口对我国经济增长的作用分析

【字体: 大 中 小】

作者: [焦雨生 彭继望] 来源: [本站] 浏览:

引言

长期以来,关于进口对经济增长的作用一直存在着认识上的误区。无论从早期重商主义的严

一、静态会计核算方程式视角下认识外贸作用的不足

目前,国内统计部门和政府有关部门评价外贸对经济增长的贡献,主要从净出口的角度来评

其公式为:

$$GDP=C+I+(X-M)$$

即:国内生产总值=总消费+总投资+货物和服务净出口

并由此推出的增量恒等式:

$$\Delta GDP=\Delta C+\Delta I+(\Delta X-\Delta M)$$

以及由此而推出的外贸对经济增长的量化公式:

$$\text{外贸对GDP增长的贡献度}=\frac{\text{净出口增加额}}{\text{GDP增加额}}\times 100\%$$

$$\text{外贸对GDP增长的拉动度}=\text{GDP增长的百分点}\times \text{外贸对GDP增长的贡献度}$$

但是,按照这种方法衡量外贸对经济增长的贡献度存在很大缺陷。其主要的缺陷在于,使用

二、进口对经济增长积极作用的理论基础:

(一)李嘉图比较优势理论

比较优势理论较早地认识到了进口的积极作用。该理论包含了进口贸易带动经济增长的思想

(二)赫克歇尔-俄林的要素禀赋理论

H-O模型在222假设的基础上分析指出,一国应该生产并出口密集使用本国丰富生产要素的产

(三)约翰·穆勒的思想

穆勒认为国际贸易对参与国的经济具有两种利益。一种是直接利益,一国通过在具有比较优

(四)罗伯特逊等“经济增长的发动机”的命题

在这个专门论述对外贸易对经济增长关系的命题中也探讨了进口对经济增长的影响。该命题

(五)罗默、卢卡斯的新增长理论

以技术内生为主要特征的新增长理论认为进口可以通过资本物品的技术外溢对经济增长起推

三、进口对经济增长作用的现实分析

上述理论研究,虽然研究的角度不同,但大都包含着进口促进经济增长的思想,并且分析了进口促进

(一)刺激需求的扩大

进口本国尚未生产的产品,开拓了国内市场,可以诱导国内新产业成长;进口本国没有或稀缺的资

(二)激发创新

通过进口,引进国外先进技术以发展经济是各国政府的必然选择。可以说科技创新是促进经济增长、

(三)促进资本积累

通过进口的支持,出口部门能获得较好的经济效益,提高积累率,加速发展。进口还为国外资本的进

(四)通过进口更好地促进国内产业结构和产业组织的调整和协调发展

120+ renowned advisors reveal what to buy and what to sell. Meet face-to-face with top investment experts. Acquire a global market perspective. Discover profitable investment insights...

120+ renowned advisors reveal what to buy and what to sell. Meet face-to-face with top investment experts. Acquire a global market perspective. Discover profitable investment insights...

经济落后国家要想实现跨越式发展,必须利用后发优势,优先扶持和发展最有发展前途的战略性产业。通过合理调整产品进口政策,使进口政策与支柱产业发展相一致,可以有效地促进国内产业的改造,产业结构的完善和产业组织的协调。另一方面,通过进口把本国企业纳入与外国企业的竞争之中,必然使市场竞争机制充分发挥作用。激烈的竞争加速低效率的企业退出市场的过程,迫使落后的产业及时淘汰,促使高效率的企业达到合理的规模,从而优化本国的市场结构、产业结构,优化资源配置。

四、进口促进经济增长作用的实证分析

(一) 相关系数

GDP与进口额之间线性相关的程度可以用相关系数来度量,由于 $r=0.957493$,取 $\alpha=5\%$, $r(0.05, 15)=0.4821 < 0.957493$,通过相关系数显著性检验,这说明二者之间存在着高度的线性相关性。

(二) 回归分析

在此以1989—2005年的国内生产总值、进口额及滞后数据进行回归分析,从而对进口贸易对经济增长的作用做定量分析。GDP表示国内生产总值, M表示进口额,考虑到进口变化有先于GDP变化的趋势,引入滞期变量M1、M2分别表示进口额滞后一年和两年的数据,为了消除异方差的影响,提高模型的模拟效果,在这里利用GDP、M、M1、M2的对数值建立回归方程 $\ln GDP = a + b \ln M + c \ln M1 + d \ln M2$ 。

(注:1989—2004年数据来源于《中国统计年鉴2005》,2005年数据来源于国家统计局网站,并按2005年人民币汇率平均价折算,GDP及M的单位为亿元)

以Eviews3.1为分析工具,以 $\ln GDP$ 为被解释变量, $\ln M$ 、 $\ln M1$ 、 $\ln M2$ 为解释变量进行回归分析结果如下:

通过回归结果可以看到 $R^2=0.990245$,解释变量对被解释变量的解释能力较强,模型对数据的拟合程度较高。 $F=372.1913$,回归结果较为显著。

上述分析结果可解释为:虽然某年进口的增加1个百分点,使GDP减少了0.23个百分点,但从长远来看进口对GDP的拉动作用远大于该年由于进口所必需的支出导致的GDP的减少。由回归结果可知,第N年进口增加1个百分点,第N+1年的GDP将增加0.74个百分点,第N+2年的GDP将增加0.22个百分点。不难看出进口对经济增长的促进作用是非常显著的,而且进口的滞后效应很强。

五、结论

通过以上的分析可以看出,在理论上,主流经济学家虽然研究的重点和角度不一样,但一直都比较看重进口贸易对经济增长的积极作用;在现实中,自改革开放以来进口贸易所带来的需求的增长、竞争的深化、创新的引入、产业结构的协调、资源配置的优化都是有目共睹的;在实证分析中,可以得出结论:进口增加1个百分点,将带来当年GDP减少0.23个百分点,然而却会带来第二年GDP增加0.74个百分点和第三年GDP增加0.22个百分点。因此说进口贸易对经济增长的刺激作用是非常显著的,是促进经济增长的一个重要的增量因子。根据以上分析的结果和结论,结合我国对外贸易的现实情况,我们应该适度扩大进口,尤其是国内稀缺要素的进口,提高进口增长率,充分发挥进口对经济增长的积极作用。但同时由于进口促进经济增长的滞后效应很强,因此在促进进口的同时还应该关注进口带来的资源配置优化效应,利用进口贸易推动国内经济结构的升级和优化,提高资本报酬率、提升产业竞争和国民经济的结构性增长,从而充分发挥进口对经济增长的积极作用。这对一向重视出口贸易、忽视进口贸易的包括中国在内的大多数发展中国家具有重要的借鉴意义。

参考文献:

- [1] 朱春兰 《进口贸易与经济增长关系研究综述》 [J] 商业经济 2005 11
- [2] 金素 申钢强 《我国进口贸易与经济增长的实证分析》 [J] 商业研究 2006. 1
- [3] 徐世腾 《我国进口贸易与经济增长关系的协整分析》 [J] 商业研究 2005. 23
- [4] 李铸 《进口贸易与经济增长的动态分析》 [J] 财贸经济 2002. 11
- [5] 陈家勤 《适度增加进口的几点思考》 [J] 国际贸易问题 1999. 7
- [6] 姚丽芳 《对外贸易对我国经济增长的贡献分析》 [J] 统计研究 2001. 9

(作者单位:中南财经政法大学工商管理学院)

【 评论 】 【 推荐 】

评一评

正在读取...



笔名:



评论:

发表评论

重写评论

[评论将在5分钟内被审核,请耐心等待]

【注】 发表评论必需遵守以下条例:

- 尊重网上道德,遵守中华人民共和国的各项有关法律法规
- 承担一切因您的行为而直接或间接导致的民事或刑事责任
- 本站管理人员有权保留或删除其管辖留言中的任意内容
- 本站有权在网站内转载或引用您的评论
- 参与本评论即表明您已经阅读并接受上述条款